

# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

# Grandes Cultures

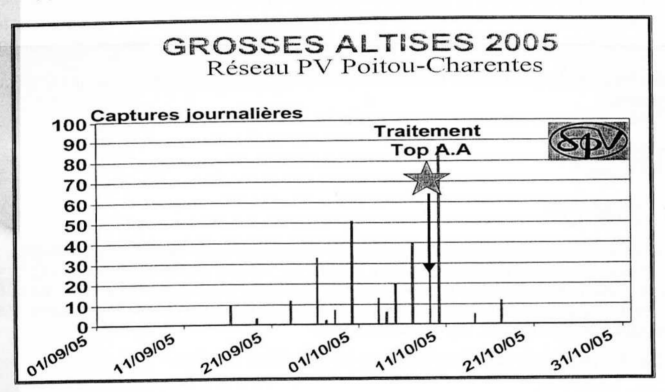
POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

Bulletin Technique n° 01 du 08 Février 2006 - 2 pages

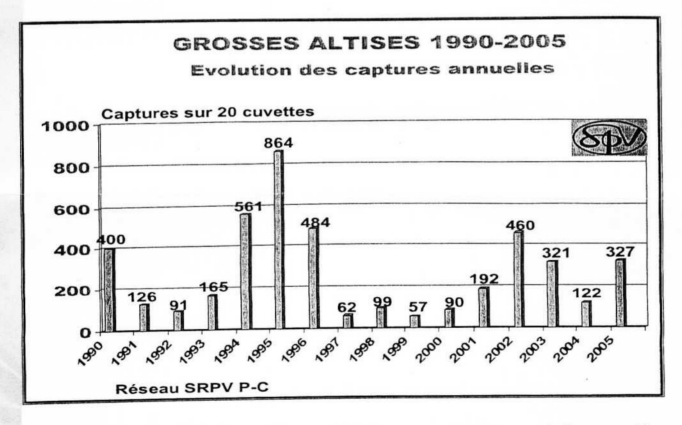
COLZA: stade C1

Larves

Rappels sur le vol d'aldultes de l'automne 2005



PROCHAIN BULLE-TIN SELON L'AC-TUALITE



COLZA

Altises:

Situation contrastée

BLE

Piètin verse :

Risque climatique très faible

Avec 327 captures, le vol peut être qualifié de moyen et arrive en sixième position dans le concert des 16 dernières années. Il s'est étalé sur un mois entre le 15 septembre et le 15 octobre.

Le **Top Avertissements Agricoles** a été donné autour du **10 octobre** ; les femelles arrivant immatures sur les parcelles avec une maturation sexuelle de trois semaines pour devenir aptes à pondre.

PI

D3 4050 40830

### Résultats des sondages larvaires de janvier 2006

Sur 25 parcelles sondées, 18 sont indemnes et correspondent à des parcelles traitées à la date précitée. 2 parcelles sont à 2 % de pieds atteints et avaient également été protégées à la date conseillée. Sur les 5 parcelles non traitées, l'attaque concerne de 9 à 32 % des pieds.

Nous attirons votre attention sur le fait qu'il n'existe **plus d'alternative** de rattrapage **sur larves** ; un argument supplémentaire pour assurer correctement votre intervention sur adultes à l'automne, si nécessaire.

## Charançons de la tige

Le vol n'a pas débuté et les conditions climatiques actuelles ne sont pas favorables à sa réalisation. Quoiqu'il en soit, la somme des températures depuis la mue imaginale (juin) est suffisante pour que l'émergence puis le vol se formalisent dès l'arrivée des conditions climatiques adéquates.

Pour ces raisons, il est impératif de **mettre les cuvettes jaunes en place**. Consulter votre dossier Avertel pour tout savoir sur le charançon de la tige en Poitou-Charentes.

BLE: Stade 4 feuilles à mi-tallage

### Piétin-verse

Même pour des levées d'octobre à début novembre, le risque climatique est très faible à ce jour, conséquence logique des conditions climatiques : pluies assez faibles (environ 50 % de la Normale) et concentrées sur de courtes périodes, températures nettement en retrait par rapport aux Normales avec un déficit de 1,4 °C pour la température moyenne quotidienne depuis le 10 novembre.

Avec seulement 4 contaminations primaires et aucune contamination secondaire à ce jour, ce risque climatique est le plus bas depuis une douzaine d'années.

Des indications complémentaires seront communiquées dans quelques semaines.

# **TOUTES CULTURES**

### Campagnols des champs

En **Deux Sèvres**, les observations d'hiver ont mis en évidence des densités moyennes de **100 à 150 animaux par ha** dans les cultures fourragères (ray-grass, luzerne, prairies de plus de 2 ans) et les refuges (bermes, jachères, repousses). La période de froid a normalement ralenti le développement de la population relativement jeune (elle comprenait 50 % d'animaux de moins de 30 jours mi-janvier). Cependant des **foyers actifs** sont signalés dans les colzas et de nombreux indices de présence sont notés dans les cultures fourragères, ray-grass et bermes.

Il conviendra de rester vigilant à la reprise de végétation et après les premières fauches.